

	<h2 style="color: red;">HCPL-6630</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: HCPL-6630</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 1.5KV 2CH OPN COL 20LCCC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HCPL-6630.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	HCPL-6630
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV 2CH OPN COL 20LCCC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	1500VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	20-LCCC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	35ns, 35ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-CLCC
Ausgabetyyp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10MBd
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/µs

HCPL-6630 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCPL-6630-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCPL-6630 Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HCPL-6630 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCPL-6631 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPN COL 20LCCC</p>	 <p>HCPL-6551 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 16DFF</p>	 <p>HCPL-6550 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 16DFF</p>	 <p>HCPL-6650 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16FLATPK</p>
 <p>HCPL-653K Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE CLCC</p>	 <p>HCPL-6531 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE CLCC</p>	 <p>HCPL-663K Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPN COL 20LCCC</p>	 <p>HCPL-6651 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV OPEN COLL 16FLATPK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCPL-6630 Avago Technologies (Broadcom Limited)	HCPL-6630 Datenblatt	HCPL-6630-Datenblätter	HCPL-6630 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) HCPL-6630
HCPL-6630 Electronic	HCPL-6630-Komponenten	HCPL-6630-Verteiler	HCPL-6630-Bild	HCPL-6630-Teil
HCPL-6630 Preis	HCPL-6630 Hersteller	HCPL-6630 Bild	HCPL-6630 Aktie	HCPL-6630 Inventar
HCPL-6630 Neu	HCPL-6630 Original	HCPL-6630 garantiert	HCPL-6630 RFQ	HCPL-6630 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited